Index of Claims

10/777,710 Examiner Applicant(s)/Patent under Reexamination

OBERLAENDER, KLAUS J.

Art Unit

Tuan V. Thai

2186

x	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ц					J		Ц	<u> </u>				_				J	Щ					_
Ci	-:	1				n - i					٦.			_				_		•			٦	_
L C	aim	⊢	_		,_	Dat	<u>e</u>	_	_		4	_Cla	aim_	<u> </u>	_	_		Dat	<u>e</u>	_				L
Final	Original	90/8/6								<u> </u>		Final	Originat											
	1	х								1]		51		İ	Г	Г				\vdash		1	Γ
	2	x							Π	Π	1		52	П	Г						Τ	Т	1	Γ
	3	х		L				Γ			1		53	П		T	Γ						1	r
	4	x								Π]		54	Г		Π	Т		Ī			П	1	Γ
	5	х]		55					T		T		T	1	Γ
	6	x	L]		56				Г	Γ	Γ	Г		Π	1	Γ
	7	х	L		L]		57										1	Γ
	8	x	L		L		_]		58					Π						Γ
<u> </u>	9	0		L			L		L]		59] .	Г
<u> </u>	10	X	L		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L				60]	E
	11	×	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	1		61						L]	
	12	×	<u> </u>	_	_	上	<u> </u>		L	_	1		62			<u>_</u>					L]	Ĺ
<u> </u>	13	×		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	L	1		_63	L			L.,	L	$oxed{oxed}$			L]	L
	14	×	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>			64			乚			_	_				L
	15	0	_	_		┖	_	<u>L</u>	┖				65	L	_			_	L	_]	L
<u> </u>	16	0	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$oxed{oxed}$	┖	Į		66		_	_	_]	L
<u> </u>	17	0	匚	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		_	L			67	_	_			L	_	$oxed{oxed}$	┖	$oxed{oxed}$]	L
	18	0	_	┡	ļ	L	<u> </u>	<u> </u>		┖			68		L.	L	L	L	L	<u></u>	L	┖]	L
	19	×	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	1	<u> </u>	69	匚	_	匚	L	<u></u>				<u> </u>]	L				
	20	×	╙	<u> </u>	 	↓_	<u> </u>	Ŀ	ļ	┖	1		70	_			$oxed{oxed}$		L		_	_	1	L
-	21	0	<u> </u>	<u> </u>	_	Ļ.	_	↓_	<u> </u>	<u> </u>	1		71	<u> </u>	_	L	_			L.	_	_	1	Ŀ
-	22	0	_	├_	_	 	<u> </u>	_	-	┡	1		72	_	_		_		_	<u> </u>	_	_	1	L
-	23	0	_	ļ		┞	├_	 _	_	<u> </u>	1		73	_	_	Ŀ	<u> </u>					L		L
-	24	0	⊢	_	_	L	⊢	↓	<u> </u>	├-			74	_	<u> </u>	_		<u> </u>			_		Į	L
	25	_	⊢	<u> </u>	Ŀ	┞		<u> </u>	_	┡	ļ		75		L.	Ŀ		ᆫ	_	<u> </u>	_		ļ	L
-	26		_	\vdash		-	ــــ	_	ļ	┡			76	_		L		Ш	$oxed{oxed}$	_	_	_		L
-	27		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	4		77	<u> </u>	_	<u> </u>		_	ᆫ	_	<u> </u>	<u> </u>		L
-	-28	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	┞	_	<u> </u>	ł	<u> </u>	78	_	_	_	_	<u> </u>	_	Ļ	<u> </u>	<u> </u>		L
<u> </u>	29 30			<u> </u>	├	<u> </u>	⊢	├	⊢	<u> </u>	l	<u> </u>	79		_			<u> </u>	_			<u> </u>	l	L
-	31	├	-	├─	├	⊢	<u> </u>	⊢	_	١	-	<u> </u>	80	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	l	L
—	32	┝	-	⊢	├	├	⊢	⊢	├	┢	-		81	<u> </u>	_	<u> </u>		_	<u> </u>	-			l	L
\vdash	33	┝	-	-	-	⊢		⊢	\vdash	-		├	82	_	_	_			<u> </u>	_		⊢	l	L
<u> </u>	34	\vdash	├─	<u>:</u>	H	┢		⊢	┢	├	-	<u> </u>	83						<u> </u>	<u> </u>	_	⊢		H
 	35	-	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash	-	 -	-	1	├	84 85	<u> </u>	\vdash	 		-	\vdash	├-	⊢	┷	1	\vdash
-	36	-	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash	1	\vdash	1	<u> </u>	86	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	├—	-	-	 		H
	37	 	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	ł	<u> </u>	87	\vdash	\vdash	<u> </u>		-	-	-	\vdash	├		H
	38	\vdash	-	 	\vdash		 - 	\vdash	-	 -	ł	<u> </u>	88	H	<u> </u>					\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	39	Н	┢	 	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	ł	$\vdash \vdash$	89	Н	-			-	-	├	-	\vdash		\vdash
	40	Н	\vdash	 	\vdash	\vdash	 -	\vdash	\vdash	Ι-	1	$\vdash \vdash \vdash$	90	Н		 	<u> </u>	 		\vdash	⊢	\vdash		H
\vdash	41	-	\vdash	 	 	\vdash	\vdash	╁	\vdash	\vdash	1		91	Н	\vdash	├		├	├	-		\vdash		H
	42	\vdash	\vdash	├-	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	-	1	\vdash	92	Н	\vdash			├	\vdash	-	-	\vdash		H
\vdash	43		_	┢		 - 	┪	\vdash	 -	-	ł		93	H	\vdash		-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	l	-
\vdash	44			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			┢	ł		94	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	-	\vdash	\vdash	\vdash		H
	45	-	 	 	 	\vdash	\vdash		\vdash	Η-	1	\vdash	95	Н	-	_		┝━	┝	-	\vdash	\vdash	i I	H
	46		\vdash	_	\vdash	一	 	H	 	 			96	$\vdash \vdash$	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	 	-	\vdash		H
	47		_	\vdash	Т	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 -	l	\vdash	97	Н	Η.	-	_	┢	-	\vdash	\vdash	\vdash	1	\vdash
	48		\vdash	1	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash		\vdash	98	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	1	H
	49		_	_	 	 			\vdash	H		\vdash	99	Н	\vdash	-		-	\vdash	⊢	-	\vdash	1	H
\Box	50		_		┢		\vdash	 	\vdash	\vdash			100	\vdash		Н	_	\vdash	-	_	_	\vdash	1	H
									1	1				. 1	i								. '	

CI	Claim					Dat	e				1
Final	Original										
	101 102										1
	102	_	┡	┞-		<u> </u>	┡	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	Į
	103	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	┞	L	L	L	Į
	104 105	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	L			<u> </u>	<u> </u>	1
	105	_	<u> </u>	┡	L	L	_		<u> </u>		ļ
	106	<u> </u>	<u> </u>	╙		_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ
-	107	_	-	-	-	<u> </u>	<u> </u>	_	_	⊢	ł
<u> </u>	108 109			⊢	-	⊢	⊢	⊢	-	⊢	ł
┝	110		<u> </u>	┢			-	├		\vdash	ł
	111	-	\vdash	⊢	┝	├—	┢	-		\vdash	ł
	112			├	┢	\vdash	\vdash	⊢	⊢	⊢	ł
<u> </u>	112 113	-	╁	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash	ł
	114	\vdash	-	╁	\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash	ł
\vdash	115		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	╁		\vdash	ł
	116	\vdash	H	╁	\vdash	╁	\vdash	\vdash	\vdash		ł
<u> </u>	117	\vdash	\vdash	H	\vdash	 - 	┢	┢	\vdash	┢	ł
	118	\vdash	\vdash	╁	┢	\vdash	\vdash		\vdash		ł
	110			1	┢	┪	┢	\vdash		┢	ł
	120			╁	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		1
•	121			l T	_	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	i
	120 121 122	_		T			\vdash	┢	_	_	١
	123			T	Г	_		\vdash	\vdash		1
	123 124 125										1
	125		Г								١
	126										1
	126 127										
	128 129 130										
	129										
	130								_		
	131 132		_	<u> </u>		<u> </u>					
	132				$oxed{oxed}$	L			_		ļ
\sqcup	133			_	_	_	_		L_	_	ļ
\vdash	134 135		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
	135	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	\vdash		l
	136	<u> </u>	_	I —	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ł
	137	Ь—	<u> </u>	├	-	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ł
	138		<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	 	-	<u> </u>		1
\vdash	139 140	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	1
-	141			-		⊢	\vdash	-	├		1
	142	-	-	 - 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	
	143	-	-	H	H	\vdash	\vdash		-	\vdash	l
	144	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢		 	١
$\vdash \vdash$	145	-	_	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	_	
\vdash	146		_	\vdash	\vdash		 	-	\vdash	\vdash	
\vdash	147		-	\vdash					Н	_	l
Н	148			1		Н	┢			\vdash	
	149								-	_	
	150										
				_	_	-				_	•